



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL  
CAMPUS ALVORADA  
COORD. DE GESTÃO DE PESSOAS (ALVORADA)

COMPLEMENTO AO EDITAL Nº 38/2023 - CGP-ALV (11.01.15.07)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Alvorada-RS, 30 de agosto de 2023.

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 17/2023**  
**RESULTADO FINAL**

O Diretor-geral do *Campus* Alvorada do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas pela Portaria nº 147/2020, publicada no DOU nº 39, de 27/02/2020, torna público a Resultado Final da Prova Didática e da Prova de Títulos do **Edital *Campus* Alvorada nº 17/2023 – Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Substituto na Área de Matemática**, conforme segue:

Candidato(a)	Acesso* (AC, PPP ou PcD)	Pontuação Prova de Títulos	Pontuação Prova de Desempenho Didático	Pontuação Total	Classificação
Gustavo Henrique Müller	AC	60	200	260	1º
Luana Lazzari	AC	75	175	250	2º
Márcia Elisa Berlikowski	AC	100	135	235	3º
Geiseane Lacerda Rubi	AC	80	151	231	4º
Matheus Pimentel Gomes **	PPP	30	200	230	5º
Aline Gonçalves de Farias Fagundes	AC	80	147	227	6º
Eliane de Fraga Silveira	AC	60	120	180	7º
Ketlin Kroetz	AC	100	*	100	Eliminado
Alexandre Cavagni	AC	60	*	60	Eliminado
Evelyn dos Santos Catarina	AC	60	*	60	Eliminado
Vanusa Moreira Dylewski	AC	60	*	60	Eliminado

\* Conforme previsto no edital item 8.3.5

Alvorada, 30 de agosto de 2023.

Fábio Azambuja Marçal  
Diretor Geral do Campus Alvorada

*(Assinado digitalmente em 30/08/2023 17:17)*

FABIO AZAMBUJA MARCAL

*DIRETOR*

*IFRS / CA-ALV (11.01.15)*

*Matrícula: ###101#3*

**Processo Associado: 23739.000624/2023-01**

Visualize o documento original em <https://sig.ifrs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **38**, ano: **2023**, tipo: **COMPLEMENTO AO EDITAL**, data de emissão: **30/08/2023** e o código de verificação: **7e67e88856**